Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/819,813	KENDRUP ET AL.
Examiner	Art Unit

James M Spear

1615

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

							,		L	
Cli	aim	T				Dat				
Final	Original	21	2			Jac				
iĒ	Ö	4						_		
-	2	え	$\vdash$	$\vdash$		-		├	-	-
	1 2 3	<del>                                     </del>	┢	<b> </b>	<del> </del>	├		├	<del> </del>	$\vdash$
-	3	╫	-	<del> </del>	<u> </u>	1	<b>.</b>	<u> </u>	-	-
	4	₩	-	1	-	-	-	<u> </u>	-	<b>-</b>
	4 5 6	1.	_	1	$\vdash$	$\vdash$			┝	
-	7	~		į –	┢	-	-	<u> </u>	-	
-	8	0	$\vdash$		├		$\vdash$	╁	-	$\vdash$
	9	÷	-	-	┢	-	-	-	$\vdash$	┢
	10	=			┢		H	┢	┢	
	11	0	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	╁	-
	12	8	_		1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	├	Н
-	13	1000		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	H	H
	14		<del>                                     </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>  -</del>	<del> </del>	$\vdash$
	15	禾	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	T	<del>                                     </del>	$\vdash$	t	Н
	11 12 13 14 15 16	Ħ	H	<b>!</b>	<del>                                     </del>	<del>  ,</del>		Г	T	$\Box$
	17	H			Г				T	
	17 18	4								
	19	=		Γ						
	20	0								
	21	=								
	22	=								
	20 21 22 28 24 25									
<u></u>	2 4	_			<u> </u>	_			L	
	25	=		_	<u> </u>	_		_		
	26	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		L	ļ.		Н
	27		⊢	H	$\vdash$	-	H	<del> </del>	⊢	Н
	28 29		$\vdash$		$\vdash$		-	<del> </del> -	H	$\vdash$
<u></u>	30								-	$\vdash$
<b></b>	31				$\vdash$					$\vdash$
	32		-		$\vdash$			$\vdash$	<del> </del>	
	33		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$		Н
	34	<u> </u>						$\vdash$		$\vdash$
	35							-		$\vdash \vdash$
	36									
	37									
	38									
	39							L		
	40	L			<u></u>	_			L_	Щ
<u> </u>	41	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	L.,	$\Box$
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	$\vdash$	Щ
<u> </u>	43	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	H	$\sqcup$
$\vdash$	44 45	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	H	<b>-</b>
	46			H	<u> </u>			<u> </u>	H	
	46	Н	-	-		-		-	$\vdash$	
<u> </u>	47	$\vdash$	-		-	Н		-	Н	$\vdash$
$\vdash$	49		-	-		$\vdash$		÷	$\vdash$	$\dashv$
<b></b> -	50		-		$\vdash$	H		_	H	

Cla	aim	Date									
		$\vdash$	ſ	1	1	T	Ť		Г	Т	
<del></del>	Original										
Final	Ē	1			1						
"	Ō	l			1						
<u> </u>	51	╁╌	├		-		├	⊢	╁	┢	
<u> </u>	52	-	$\vdash$	⊢	-	┢		├	⊢	⊢	
	53	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	├-	$\vdash$	⊢	
ļ	54	-	⊢	┢	<del> </del>	⊢	-		├		
	55	-	├	┢		┼					
	56	├	├	╁	┢	-	⊢		⊢		
	57	┢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	┢			┝		
	58	├-		-	├		┢		-		
	59	┢	⊢	-	┢	┢		$\vdash$			
<b>-</b>	60	┝		├	┼─	┢	├	H	$\vdash$	$\vdash$	
	61	┢	-		⊢	⊢	⊢	$\vdash$		⊢	
$\vdash$	62	$\vdash$		├-	┼─	├	$\vdash$	$\vdash$	-		
$\vdash$	63	┼-	-	├	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├-	
-	64	├	$\vdash$	├	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	├	├—	
$\vdash$	64 65	├-	-	<b>├</b>	$\vdash$	$\vdash$	-				
	66		-		├	-	$\vdash$	$\vdash$			
	67	-		<del> </del>	├-	₩	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
	68	-		-	┢	ļ	-	_		-	
	60	┝		-	┝	<u> </u>		├		├	
	69	├	<b></b>	-	├	-	-	┝	-		
	70 71	├		<u> </u>		<u> </u>		_	├		
	71	<u> </u>	-	-	├	├		<u> </u>	_	⊢	
<u> </u>	72 73	ļ	⊢				┝	H	-		
	7.4	┢	<u> </u>			<del> </del>	<del> </del>		_	-	
	74	⊢	┝		⊢						
	75 76 77 78		-	<del> </del>	<u> </u>	┝	-	_	┝		
	77	-	-	$\vdash$		-		-	H		
	70	-				H			├	-	
	79	<del> </del>					┝	<u> </u>	-	H	
		-	<del> </del>	├-	_		┝		_	H	
	80 81	-		_	⊢	├	_			_	
	82	├-		┢	├					_	
	83		-				├	-	-		
<b></b>	84	_	-			-			-	-	
Н	85				⊢						
$\vdash$	86				-	-	_				
-	87	-			-	_	-			-	
$\vdash$	88	┢		_	├			_			
	89	<u> </u>			├			-			
$\vdash$	90			-			-	-	-	Н	
$\vdash$	~ 4	$\vdash$	-	-		-	-	-	$\vdash$		
<del>                                     </del>	91 92	$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>		-	١-,	$\vdash$	$\vdash$	
<del>                                     </del>	93			$\vdash$	-	$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$	
$\vdash$	94	<del> </del>		$\vdash$	<del> </del>					$\vdash$	
	95	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-					
$\vdash$	96	-	-	$\vdash$		$\vdash$				$\vdash$	
$\vdash \vdash \vdash$	97	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-				$\dashv$	
	98	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		
$\vdash \vdash \vdash$	99				-	$\vdash$				$\vdash$	
l l	99	i i	1	1	ı		1 1		1		

E   E	Cla	aim	Date								
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148											
102	Final	Origina									
102		101									
103		102						Г			
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   146   147   148   146   147   148   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148   145   146   147   148		103								1	
105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		104							Г		
107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		105				T					
107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		106		T	T	T				Г	-
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		107		Г						Г	
109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		108				Г					
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		109							_		
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		110									
112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		111		Γ	Г	Π					П
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		112		Γ	J .						П
114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   143 144   145 146   147 148		113									
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		114					L				
117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		115			匚						
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		116									
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		117				<u> </u>				L	
120		118		L			L		L		
121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148		119					L	L	<u> </u>	_	
123		120	L	<u>L</u> _		<u> </u>			L	<u> </u>	
123		121	_				L_	L	L		
124		122	_		_		L		_		Ш
126		123	_		_						Ш
126		124	_		<u> </u>	L.	ļ	_	_		Щ
128		125			<u> </u>	<u> </u>	ļ			_	
128		126		<u> </u>		_		<u> </u>		_	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	127						├			Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	ļ.	_		_	<u> </u>	-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	129				<u> </u>	_	_	-		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	⊢		$\vdash$		-		<u> </u>	$\dashv$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		-	┡			-		$\vdash$	$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash\vdash$	132			<del> </del>	-	├—		┝		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash \vdash$	134	_	-	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	-		Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash \vdash$	135		-	-	$\vdash$	├─	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del>  </del>	136		-	<del> </del>	-	-	<u> </u>		-	$\dashv$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash \vdash$	137	_			┝		$\vdash$			H
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	138			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash \vdash \vdash$	139			$\vdash$	-	$\vdash$	├		$\vdash$	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	140			-	-			H		H
142 143 144 145 146 147 148					Т		$\vdash$		-		
143 144 145 146 147 148			_				П	-	-	$\vdash$	
144 145 146 147 148					_		Т			М	$\dashv$
145 146 147 148											$\neg \dashv$
146 147 148										П	$\vdash$
147 148											
148										П	$\Box$
149											$\Box$
		149									
150		150									